

TN2000

피스톤 구동기

저희의 피스톤 구동기 제품은 저희 Spira-trol™ 컨트롤 밸브 제품의 정확한 제어나 온-오프 작동을 제공하는 강력한 Double-acting 구동기입니다.

TN20과 TN21은 Spira-trol™ J시리즈와 같은 고압 컨트롤 밸브에 더욱 적절하고 비용 효과적인 옵션입니다. TN22와 TN23은 DN125-DN300 Spira-trol 컨트롤 밸브에 적합합니다. 고압의 압축 공기압에 사용이 가능한 이 모델은 다이어프램 구동기(특히 밸런스타입의 플러그가 적절하지 않은 경우)의 더욱 경제적이고 컴팩트한 대안입니다.

이 제품들의 신뢰성 및 정확성은 밸브 컨트롤의 효과적인 선택을 가능하게 합니다.



주요 특징	주요 이점
최대 10 bar의 공압으로 강력한 추진력	유사한 추력 다이어프램 구동기보다 컴팩트하다.
'O'링 씬이 있는 단순한 구성	부품이 적어 유지보수가 용이하다.
피스톤 양쪽에 높은 강도를 주는 이중 동작식 옵션	정확하고 안정적인 공정의 제어
스프링 지지와 공압 시스템의 배관으로 fail open, fail closed 또는 fail in place의 구동기가 가능하다.	공장의 안전한 운전

spiraxsarco 한국스파이렉스사코(주) www.spiraxsarco.com/global/kr

- 본사: 서울특별시 동작구 사당로 30길 99 스팀피플하우스 TEL(02)3489-3489
- 공장: 인천광역시 남동구 청능대로 327 TEL(032)820-3000
- 인천영업소: TEL(032)820-3050
- 서부영업소: TEL(031)366-0303
- 전주영업소: TEL(063)226-1408
- 대구영업소: TEL(053)382-5755
- 여수영업소: TEL(061)686-5755
- 경남영업소: TEL(055)332-5755
- 울산영업소: TEL(052)258-5744



한국스파이렉스사코(주)는 로이드인증원(LRQA)으로부터 ISO 9001(품질경영)/ISO 14001(환경경영)/OHSAS 18001(안전보건) 인증 및 에너지관리공단으로부터 ISO 50001(에너지경영) 인증을 받았습니다.

제품의 개발 및 개선을 위하여 사전 통보없이 규격변경을 할 수 있습니다. 본 자료의 유효분 유무를 확인하신 후 이용하시기 바랍니다. (KP 1602)

SB-P327-09
CH Issue 2(KR 1602)